

# CV OLIVIERI ANNA, PhD

## • INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome, Nome: **Olivieri, Anna**

Researcher ID: ORCID: 0000-0002-3941-8098. ResearcherID: I-9235-2012. Scopus Author ID: 8330210300.

Data di nascita: 05/07/1980. Nazionalità: Italiana.

URL web site: <http://dbb.unipv.it/olivieri-anna/>

## • EDUCAZIONE

**22 Gennaio 2009:** conseguito il titolo di dottorato (Ph.D.) in Scienze Genetiche e Biomolecolari, Università di Pavia, Italia.

**21 Gennaio 2005:** Laurea con lode in Scienze Biologiche (ciclo unico di 5 anni), Università di Pavia, Italia.

## • POSIZIONE ATTUALE

**01 Gennaio 2018 - oggi:** Professore Associato in Genetica (SSD BIO/18), Dipartimento di Biologia e Biotecnologie (DBB), Università di Pavia.

## • POSIZIONI PRECEDENTI

**30 Dicembre 2013 – 31 Dicembre 2017:** Ricercatore a Tempo Determinato senior (RTDb) in Genetica (SSD BIO/18), DBB, Università di Pavia.

**01 – 29 Dicembre 2013:** Ricercatore a Tempo Determinato junior (RTDa) in Genetica (SSD BIO/18), DBB, Università di Pavia – come coordinatore Nazionale di un progetto “FIRB Futuro in Ricerca - 2012”. Questo contratto è stato interrotto un mese dopo per diventare RTDb.

**01 Dicembre 2010 – 30 Novembre 2013:** RTD (Legge Moratti, equivalente a RTDa) in Genetica (SSD BIO/18), DBB, Università di Pavia – come coordinatore di Unità di Ricerca di un progetto “FIRB Futuro in Ricerca - 2008”.

**Novembre 2009 – Novembre 2010:** Contratto CoCoCo Postdoc – in collaborazione con SMGF, Utah (USA).

**Giugno 2009:** Borsa di studio L'OREAL-UNESCO Italia per le Donne e la Scienza.

**Novembre 2008 – Maggio 2009:** Assegno di Ricerca Postdoc, DBB, Università di Pavia.

**Novembre 2005 – Ottobre 2008:** studente di dottorato in Scienze Genetiche e Biomolecolari, Università di Pavia.

**Aprile 2005 – Ottobre 2005:** Borsa di Studio presso Università di Pavia.

## • FELLOWSHIPS

**Novembre 2007 – Febbraio 2008:** “Short Term Fellowship” EMBO per visita di 90 giorni all’Estonian Biocentre della University of Tartu (Estonia) nel laboratorio diretto dal Prof. Richard Villems.

## • ATTIVITÀ DIDATTICA

**Maggio 2018:** Organizzatrice del corso di dottorato in Evoluzione intitolato “The Emerging Field of Paleogenomics and its Variegated Applications in Life Science”.

**2013 – oggi:** Docente presso l’Università di Pavia per i corsi di: i) Genetica (3CFU) LT in Scienze Biologiche; ii) Laboratorio di Genetica della Conservazione (3CFU) LM in Scienze Naturali; iii) Fondamenti di Genetica (3CFU) LM in Ingegneria Biomedica; iv) Genomica e DNA profiling (3CFU) LM in Biotecnologie Avanzate.

**01 Novembre 2010 – 31 Ottobre 2011:** Docente a Contratto in Genetica della conservazione, Scienze Naturali, Università di Milano, anno accademico 2010/11.

## • RUOLI ISTITUZIONALI

**Settembre 2019 – oggi:** Coordinatrice della LT in Scienze Biologiche, Università di Pavia.

**Gennaio 2020:** Presidente di commissione per la discussione finale del Dottorato in Genetics, Molecular and Cellular Biology, Università di Pavia.

**2013 – oggi:** Membro del Collegio Docenti del corso di dottorato in Genetics, Molecular and Cellular Biology dell’Università di Pavia.

**2013 – oggi.** Membro del Collegio Docenti di Scienze Biologiche, Scienze Naturali, Biotecnologie e Ingegneria dell’Università di Pavia.

**Dicembre 2012:** Membro esterno della commissione valutatrice del dottorato in Scienze biomolecolari e Biotecnologie dell'Istituto di Studi Superiori (IUSS) di Pavia.

- **MEMBRO DI SOCIETÀ SCIENTIFICHE**

**Settembre 2013 – oggi:** Membro dell'Associazione Genetica Italiana (AGI).

- **PREMI E RICONOSCIMENTI**

**Aprile 2017:** Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN) a Professore di seconda fascia in Genetica (05/I1) e Zoologia Antropologia (05/B1).

**Settembre 2011:** Elencata nel libro “Young Brains 2010” per giovani ricercatori italiani.

**06 Giugno – 01 Luglio 2011:** Nominata dalla Fondazione Cariplo e selezionata dal Scientific Review Panel per partecipare al 61mo Meeting of Nobel Laureates a Lindau, Germania – tema Fisiologia e Medicina.

**17 Giugno 2011:** Vincitrice di una Mela d'oro per la XXIII edizione del Premio Marisa Bellisario per giovani ricercatrici.

**24 Settembre 2009:** Menzione d'onore per il premio annuale come miglior tesi di dottorato dell'Associazione Genetica Italiana (AGI).

**25 Maggio 2009:** Vincitrice di una delle 5 borse di studio nazionali (15,000€) della L'OREAL-UNESCO Italia per le donne e la scienza 2009.

- **INTERRUZIONI DI CARRIERA**

**Dicembre 2009 – Aprile 2010:** 5 mesi di maternità obbligatoria.

- **PUBBLICAZIONI**

La Prof.ssa Olivieri ha pubblicato 65 articoli su riviste internazionali e un capitolo di un libro. 4 lavori la vedono come ultimo nome (corresponding o senior) (Raveane et al. 2019; Battaglia et al. 2016; Gandini et al. 2016 e de Saint Pierre et al. 2012). 6 lavori la vedono come primo nome (Olivieri et al. 2017; 2016; 2013; 2006; e Achilli, Olivieri et al. 2011 e Achilli, Olivieri et al. 2008 come equal contribution).

- **INDICI BIBLIOMETRICI**

In WOS (ResearcherID: I-9235-2012) l'attuale h-index della Prof.ssa Olivieri è 31, con 3457 citazioni (14 Gennaio, 2022).

In SCOPUS (Author ID: 8330210300) l'attuale h-index della Prof.ssa Olivieri è 33, con 3661 citazioni (14 Gennaio, 2022).